

drukknop verlicht oranje Ø 30 -
verhoogd terugverend - 24 V - 1
NO+NC

9001SK2L35LYA

Hoofdkenmerken

productgamma	Harmony 9001SK
type product of component	Kop voor verlichte drukknop
korte naam apparaat	9001SK
type operator	terugverend
profiel operator	Amber uitspringend, niet gemarkeerd
voeding lichtblok	Rechtstreeks 24 V AC/DC

Complementaire kenmerken

materiaal kraag	Kunststof
bevestigingsdiameter	30 mm
vorm van kop signaleringseenheid	Achthoekig
lichtbron	Geel LED
fitting lamp	BA 9s
[Us] nominale voedingsspanning	24 V AC/DC
type en samenstelling contact	Zonder contactblok
aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitingen 1 x 0.22...2 x 1.5 mm² conform EN/IEC 60947-1
aandraaimoment	0,8 N.m conform EN/IEC 60947-1
vorm schroefkop	Gegroefd kruis
mechanische levensduur	5000000 cycli
bedieningspositie	Eender welke positie
[Ui] nominale isolatiespanning	250 V (vervuilingsgraad 3) conform EN/IEC 60947-1
[Uimp] nominale stoothoudspanning	2,5 kV conform EN/IEC 60947-1
kortsluitbeveiliging	10 A smeltpatroon conform EN/IEC 60947-5-1
[Ith] conventionele thermische stroom in vrije lucht	10 A
gewicht product	0,181 kg
presentatie product	Basiselement
kap/operator of lenskleur	Amber
[Us] nominale voedingsspanning	24...28 V
kleur lichtbron	Geel
type operator	Terugverend
profiel operator	Uitspringend

Omgeving

normen	EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 EN/IEC 60947-1 JIS C 4520 CSA C22.2 Nr 14 EN/IEC 60947-5-1 UL 508
productcertificeringen	NEMA UL 508
beschermende behandeling	TC
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
omgevingstemperatuur bij werking	-25...70 °C
trillingsweerstand	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
schokbestendigheid	50 gn conform IEC 60068-2-27
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II conform IEC 61140
IP-beschermingsgraad	IP66 conform IEC 60529
NEMA beschermingsgraad	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,572 cm
Package 1 Width	5,334 cm
Package 1 Length	9,144 cm
Package 1 Weight	226,796 g

Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------


Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.


[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Use Better

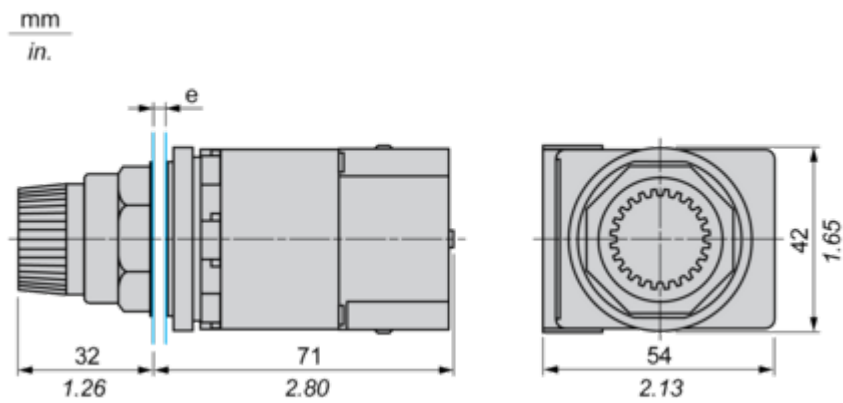
 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No

Dimensions Drawings

Dimensions



e panel thickness: 1 to 6 mm/ 0.04 to 0.24 in.